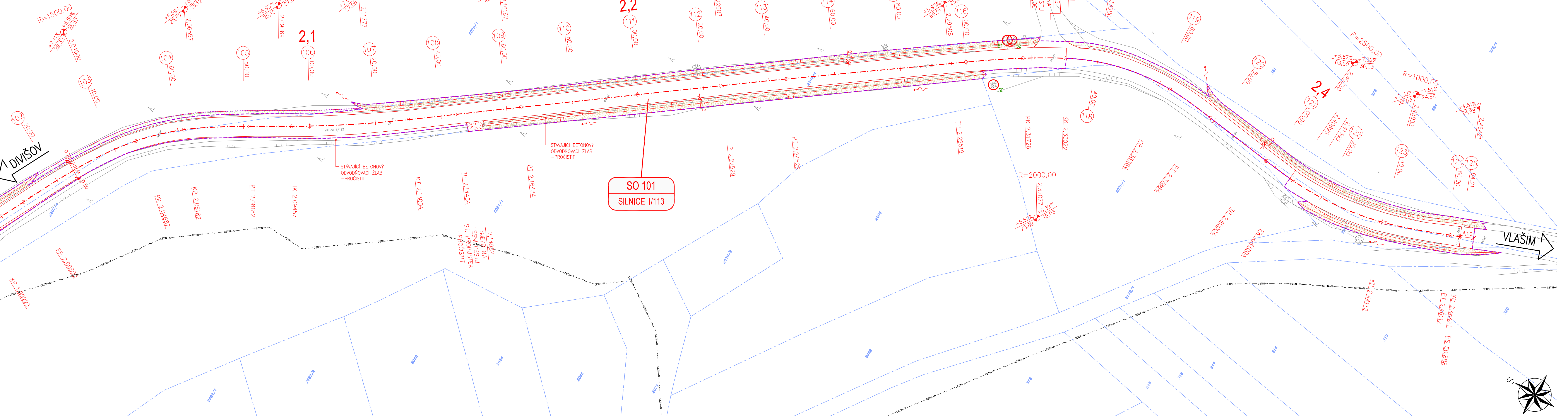


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES – ČÁST 4
M 1:500



LEGENDA:

- NOVÝ STAV
- NOVÝ STAV
- NOVÝ STAV
- NOVÝ STAV
- NOVÝ STAV
- NOVÁ ŠTĚRKODRŮŽ FR. 0/32mm TL. MIN. 150mm
- NOVÁ ZELEŇ + OHUMUSOVÁNÍ
- NOVÝ NÁŠYP + OHUMUSOVÁNÍ
- NOVÝ ZÁŘEZ + OHUMUSOVÁNÍ
- NOVÁ KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONOVÉHO LŮŽE
- NOVÁ KAMENNÁ ROVNANINA
- NOVÁ KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONOVÉHO LŮŽE
- NOVÁ KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONOVÉHO LŮŽE
- NOVÁ KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONOVÉHO LŮŽE
- NOVÁ KAMENNÁ ROVNANINA
- NOVÁ KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONOVÉHO LŮŽE
- NOVÁ KAMENNÁ ROVNANINA
- NOVÁ KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONOVÉHO LŮŽE
- STÁVAJÍCÍ STROM (POROST) URČENÝ KE KÁČENÍ S ČÍSLEČNÝM OZNAČENÍM (KSÚS SČK)
- OCHRANA STÁVAJÍCÍHO STROMU (POROSTU) S ČÍSLEČNÝM OZNAČENÍM (KSÚS SČK)
- NÁHRADNÍ VÝSADBA (KSÚS SČK)

LEGENDA KATASTRU:

- HRANICE KATASTRÁLNÍCH OZEMÍ
- HRANICE PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- ČÍSLO POZEMKOVÉ PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- ČÍSLO STAVEBNÍ PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- HRANICE TRVALÝCH ZÁBORŮ
- HRANICE DOČASNÝCH ZÁBORŮ

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 101 - SILNICE II/113
- SO 102 - PROPUSTEK V KM 1,88342
- SO 103 - PROPUSTEK U MLÝNA
- SO 104 - PROPUSTEK V KM 0,96347
- SO 201 - MOST EV. Č. 113-015 PŘES ŘEKU CHOTÝŠANKU
- SO 202 - OPĚRNÁ ZĚD

SEZNAM NAVAZUJÍCÍCH STAVEB:

"II/113 BÍLKOVICE, MOST EV.Č. 113-014 PŘES POTOK V OBCI BÍLKOVICE"

SEZNAM SOUVISEJÍCÍCH STAVEB:

"PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO VEDENÍ"

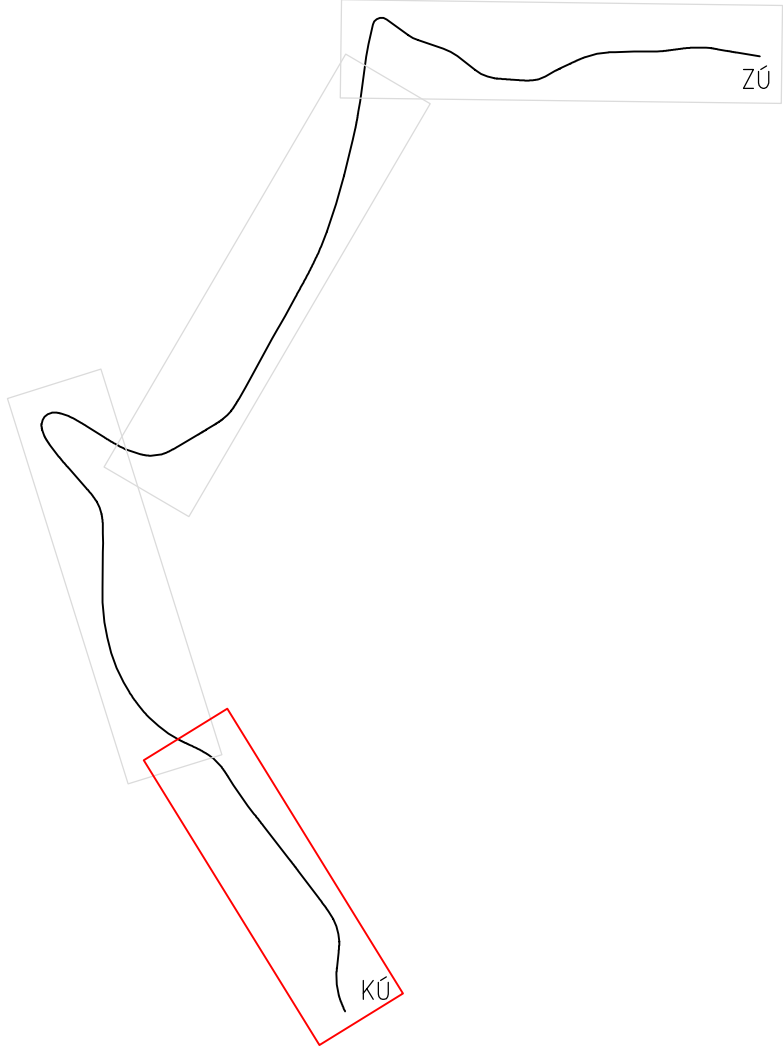
LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE DEŠŤOVÁ, NEOVĚŘENÁ (OBEC BÍLKOVICE)
- STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ, NADZEMNÍ (ČEZ DISTRIBUCE, a.s.)
- STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÉ (ČEZ DISTRIBUCE, a.s.)
- STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ, NADZEMNÍ (ČEZ DISTRIBUCE, a.s.)
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ, METALICKÉ, NADZEMNÍ (ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA, a.s.)
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ, METALICKÉ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÉ (ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA, a.s.)
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ, NEPROVOZOVANÉ, NEOVĚŘENÉ (ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA, a.s.)
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ, NEPROVOZOVANÉ, NEOVĚŘENÉ (ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA, a.s.)
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ, NEPROVOZOVANÉ, NEOVĚŘENÉ (ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA, a.s.)
- STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ, NADZEMNÍ (OBEC BÍLKOVICE)
- STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÉ (OBEC BÍLKOVICE)
- RUŠENÉ SDĚLOVACÍ VEDENÍ, METALICKÉ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÉ (ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA, a.s.)
- NOVÉ SDĚLOVACÍ VEDENÍ, METALICKÉ, PODZEMNÍ (ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA, a.s.)
- NOVÁ PODELNÁ DRENÁŽ (KSÚS SČK)

POZNÁMKY:

- PRO ZPŘEHLEDNĚNÍ NEJSOU NA VÝKRESU ZOBRAZENY A ZAKÓTOVÁNY NĚKTERÉ VIDITELNÉ HRANY.
- PRO ZPŘEHLEDNĚNÍ NEJSOU NA VÝKRESU ZOBRAZENY OCHRANNÁ PÁSMA NADZEMNÍCH A PODZEMNÍCH SÍTÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY, KTERÉ JSOU UVEDENY V PŘÍLOZE "B - SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA".



SCHEMA:



| | | |
|----------------------|--|--|
| OBJEDNATEL | KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5 | |
| ZÁSTUPCE OBJEDNATELE | STANISLAV POHUNEK | |

| OZN. ZMĚNY | POPIS ZMĚNY | DATUM | PODPIS |
|------------|-------------|-------|--------|
| | | | |

| | | |
|------------------|--|--|
| PROJEKTANT | IM-PROJEKT, INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. OHRAZENICKÁ 169, 530 09 PARDUBICE TEL: 533 446 080-2, FAX: 533 446 089, im-projekt@im-projekt.cz, www.im-projekt.cz | IM-PROJEKT, INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. OHRAZENICKÁ 169, 530 09 PARDUBICE TEL: 533 446 080-2, FAX: 533 446 089 im-projekt@im-projekt.cz, www.im-projekt.cz |
| ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO | 2018656 | |
| ZODP. PROJEKTANT | ING. MARTIN VAŠÁK | |
| VYPRACOVAL | ING. MARTIN MEJZLIK | |
| KONTROLOVAL | ING. MIROSLAV TOBEK | |

| | | | | |
|-------------------------|--|---|---|--------------|
| GENERÁLNÍ PROJEKTANT | IM-PROJEKT, INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. OHRAZENICKÁ 169, 530 09 PARDUBICE TEL: 533 446 080-2, im-projekt@im-projekt.cz, www.im-projekt.cz | |  IM-PROJEKT, INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. OHRAZENICKÁ 169, 530 09 PARDUBICE TEL: 533 446 080-2 FAX: 533 446 089 im-projekt@im-projekt.cz www.im-projekt.cz | |
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU | ING. TOMÁŠ PATEČEK |  | | |
| KRAJ: STŘEDOČESKÝ | ORP: VLAŠIM | KATASTR: BÍLKOVICERADOŠOVICE | | |
| STAVBA: | II/113 BÍLKOVICE, MOST EV.Č.113-015 | | | |
| ČÁST : | SITUAČNÍ VÝKRESY | | FORMÁT | 8x44 |
| | | | DATUM | ZÁŘÍ 2022 |
| | | | STUPEŇ | PDPS |
| | | | ČÍSLO ZAK. | 2018656 |
| | | | MĚŘITKO | 1:500 |
| PŘÍLOHA: | KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - ČÁST 4 | | ČÍSLO PŘÍLOHY: | ČÍSLO PARCE: |
| | | | | C.2.04 |

uznatelná list ucelené podle své úpravy dle přílohy 1. dílu. Všechny části, které by byly podle svého zvláštního z

Dokumentaci lze užívat pouze ve smyslu příslušné smlouvy o dílo. Výkres, či jeho část, může být kopírován nebo jiným způsobem rozšiřován pouze po předchozím souhlasu IM-PROJEKT, inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o.